



Instituto de Investigación y Desarrollo Educativo



**Mtro. Oseas Neftali
Gómez Soto**

Técnico Académico

Datos del contacto:

 neftali@uabc.edu.mx

 ORCID

Ingeniero en Computación y Maestro en Ingeniería por la Universidad Autónoma de Baja California. Se desempeña como editor de composición y asesor técnico en la Revista Electrónica de Investigación Educativa (REDIE).

Cuenta con experiencia en el área de redes de cómputo, administración de servidores, gestión de bases de datos y desarrollo de aplicaciones.

Ha colaborado en proyectos de investigación vinculados con la Secretaría de Educación de Baja California.

I. Formación académica

- Ingeniero en Computación (2007-2011). Universidad Autónoma de Baja California, Ensenada.
- Maestro en Ingeniería (MyDCI, 2014-2016). Universidad Autónoma de Baja California, Ensenada. Tesis: Sistema informático nutricional móvil usando realidad aumentada para apoyar a la prevención de la obesidad en niños de 8 y 9 años.
- Diplomado Básico de Seguridad Informática. Agosto – octubre de 2017. 100 horas.

II. Temáticas de interés

- Desarrollo de software
- Redes computacionales
- Revistas electrónicas

III. Producción científica (2017-2021)

Artículos

- Vazquez, M., Gómez, O, Marquez, A., Nieto, J., Infante, S. y Sanchez, J. (2019). Enhancing Nutrition Learning Using Interactive Tools. *IEEE Latin America Transactions*, 17(05), 751-758. <https://ieeexplore.ieee.org/document/8891943>

Semblanza



Datos del contacto:

**Mtro. Oseas Neftali
Gómez Soto**

Técnico Académico

 neftali@uabc.edu.mx

 ORCID

III. Producción científica (2017-2021)

Capítulos
de libros

Reportes
técnicos

- Gómez, O., Vazquez, M., Tentori, M., Nieto, J., Sánchez, J. & Infante, S. (2021). Desarrollo y evaluación de un sistema de realidad aumentada para educación alimentaria de niños en edad escolar. En Santana, P., Guerrero, J., Ramírez, A., y Fajardo, S. (Coords). *Tecnologías de información: sus aplicaciones y contribuciones* (pp. 57-74). Universidad de Colima. <http://ww.ucol.mx/publicacionesenlinea/?docto=502>

-
- Informe Técnico de la página web: “Proyecto Educativo de Baja California 2030”.
Fecha: octubre de 2019.
 - Informe Técnico denominado: “Factores de riesgo psicosocial en el trabajo: identificación, análisis y prevención”.
Fecha: 28 de octubre de 2020.